

# NAPOLÉON

FOYERS AU GAZ ASCENT  
[napoleonfoyers.com](http://napoleonfoyers.com)



# Une série de foyers aux NOMBREUSES POSSIBILITÉS.

## Foyers

Ascent <sup>MD</sup> 30 .....	4 - 5
Ascent <sup>MD</sup> 35 .....	6 - 7
Ascent <sup>MD</sup> 36 .....	8 - 9
Ascent <sup>MD</sup> X 36 .....	10 - 11
Ascent <sup>MD</sup> 42 .....	12 - 13
Ascent <sup>MD</sup> Multiface .....	14 - 15
Caractéristiques exceptionnelles de Napoléon.....16 - 17	
Spécifications et schémas.....18 - 19	



Foyer Ascent<sup>MD</sup> 30 illustré avec une façade Héritage et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME<sup>®</sup>.



## Pourquoi choisir Napoléon?

**Pour vous simplifier la vie...** Les foyers Napoléon sont conçus pour vous offrir le confort absolu et le contrôle au simple toucher d'une commande. Lorsque vous installez un foyer au gaz à évacuation directe de Napoléon, vous avez l'assurance que vous pourrez profiter d'une ambiance instantanée et d'une performance fiable pendant de nombreuses années.

**Un investissement sur lequel vous pouvez compter...** Votre nouveau foyer Napoléon ajoute de la valeur à votre domicile tout en vous offrant un confort sans compromis. Après les rénovations de la cuisine et de la salle de bain, l'ajout d'un foyer constitue le meilleur investissement que vous pouvez faire pour votre domicile.

**Créez votre propre style...** Créez un environnement qui reflète bien votre style, dans lequel vous vous sentez bien et où vous pouvez relaxer. Choisissez parmi des centaines d'options design afin de créer le style particulier que vous recherchez.

**Les rendements les plus élevés, le maximum de confort...** Plusieurs années de recherche, de développement et de tests ont permis à Napoléon d'améliorer la performance optimale de plusieurs de ses produits, acquérant ainsi l'une des meilleures cotes d'efficacité énergétique sur le marché des appareils de chauffage. Napoléon surpasse constamment les normes de l'industrie non seulement en apparence, mais aussi en efficacité et en performance.

**Des feux magnifiques et les meilleures flammes de l'industrie...** Grâce à une technologie de brûleur d'avant-garde et une conception innovatrice, les flammes et les ensembles exclusifs de bûches PHAZER® de Napoléon sont si réalistes qu'il est difficile de les distinguer d'un véritable feu de bois.

**Pas de courant? Pas de problème!** Nous nous sentons tous vulnérables lors d'une panne de courant. Vous pouvez maintenant laisser passer la tempête tout en continuant de bénéficier du confort chaleureux de votre demeure! Les foyers Napoléon n'ont pas besoin de courant électrique pour s'allumer ou fonctionner. Un système millivolt ou à allumage électronique intégré avec piles de secours assure leur fiabilité même durant les pannes de courant.

**Un réseau de détaillants autorisés...** Avec plus de 3000 détaillants autorisés en Amérique du Nord, Napoléon travaille en étroite collaboration avec son réseau de détaillants dévoués afin de leur fournir une formation et un soutien technique professionnels et continus.

**Une garantie fiable et exceptionnelle...** Chaque foyer Napoléon est conçu et fabriqué selon des normes de qualité rigoureuses. Les foyers sont couverts par la Garantie à Vie Limitée de Napoléon, afin que vous puissiez obtenir la solide performance que vous méritez. Napoléon est enregistré sous le système de certification de la qualité ISO 9001-2008 mondialement reconnu.



Nous sommes fiers d'être reconnus comme l'une des sociétés les mieux gérées au Canada et de vous offrir des produits de confort au foyer de qualité depuis plus de 38 ans.

Foyer à évacuation directe

## Ascent<sup>MD</sup> 30

La série Ascent<sup>MD</sup> de Napoléon offre une multitude de possibilités tant aux contracteurs qu'aux propriétaires. Le foyer Ascent<sup>MD</sup> 30 est le plus petit appareil dans la série et est le choix idéal lorsque l'espace est limité. Avec un débit maximal de 15 000 BTU et un ensemble exclusif de bûches PHAZER<sup>®</sup> de Napoléon, il fournit amplement de chaleur.

B30

Jusqu'à 15 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 40 %

30 po L x 34 1/16 po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 19.

### Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60  
Marche/arrêt ou à modulation



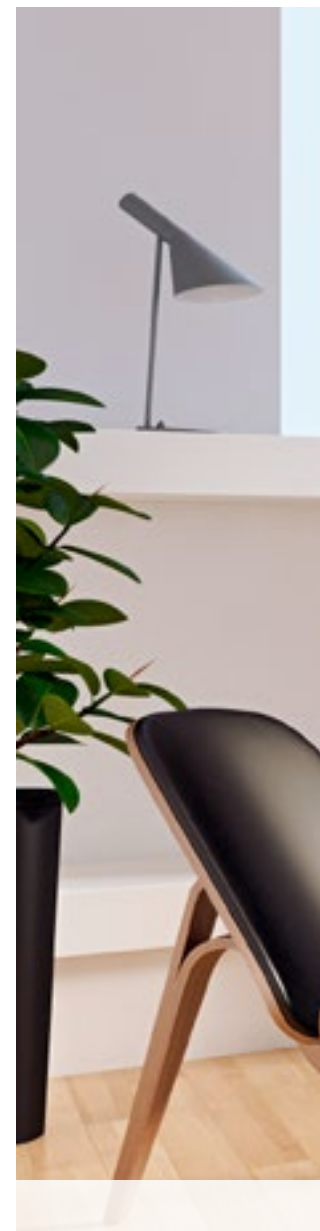
Façade décorative Héritage



Façade décorative Zen



Moulure de 2 po







Foyer Ascent® 30 illustré avec une moulure de 2 po et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME®.



Panneaux réflecteurs  
radiants en porcelaine  
MIRO-FLAMME®



Écran de protection  
inclus



## Foyer à évacuation directe

# Ascent<sup>MD</sup> 35

Le foyer Ascent<sup>MD</sup> 35 de Napoléon agrément l'ambiance de n'importe quelle pièce avec son ensemble exclusif de bûches PHAZER<sup>®</sup> et de braises incandescentes le plus réaliste de l'industrie. Le modèle Ascent<sup>MD</sup> 35 pleine vision maximise la surface vitrée pour que vous puissiez pleinement profiter de votre nouveau foyer. Offert avec plusieurs accessoires et doté d'une technologie de brûleur d'avant-garde, le foyer Ascent<sup>MD</sup> 35 est un appareil à la fois compact, robuste et élégant!

B35

Jusqu'à 20 000 BTU

35 po L x 34 1/16 po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 19.

## Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60  
Marche/arrêt ou à modulation



Façade décorative Héritage



Façade décorative Zen



Moulure de 2 po





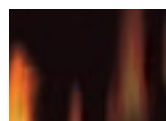
Foyer Ascent® 35 illustré avec des panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable.



Panneaux simili-briques victoriens



Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME®



Écran de protection inclus



Foyer à évacuation directe

## Ascent<sup>MD</sup> 36

Le foyer Ascent<sup>MD</sup> 36 est si polyvalent qu'il peut être installé à peu près partout! Le caisson à moins de 16 po de profondeur vous offre une grande polyvalence pour l'installation lorsque l'espace est limité. Son cadre étroit optimise la surface de vision pour que vous puissiez pleinement profiter de votre nouvel appareil.

B36

18 000 BTU

35 po L x 34 1/16 po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 19.

### Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60  
Marche/arrêt ou à modulation



Façade décorative Héritage



Façade décorative Zen



Moulure de 2 po







Foyer Ascent® 36 illustré avec une façade Héritage, une moulure de 2 po et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME®.



Panneaux réflecteurs  
radiants en porcelaine  
MIRO-FLAMME®



Écran de protection  
inclus



# Ascent<sup>MD</sup> X 36

De nombreuses options design

Le foyer Ascent<sup>MD</sup> X 36 de Napoléon vous permet de transformer n'importe quel espace en un lieu paisible et invitant. Avec ses nombreux accessoires, vous pouvez l'agencer à votre décor existant ou créer un superbe point d'intérêt. Le foyer Ascent<sup>MD</sup> X 36 possède un ensemble exclusif de bûches PHAZER<sup>®</sup> avec braises incandescentes le plus réaliste de l'industrie.

GX36

Jusqu'à 26 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 40 %

35 po L x 34 1/16 po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de cet appareil, consulter la page 19.

## Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60  
Marche/arrêt ou à modulation



Façade décorative Héritage



Façade décorative Zen



Façade en fer forgé



Moulure de 2 po





Foyer Ascent™ X 36 illustré avec une façade Zen et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™.



Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™



Panneaux simili-briques victoriens



Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable



Panneaux décoratifs simili-briques Newport™



Écran de protection inclus



Foyer à évacuation directe

## Ascent<sup>MD</sup> 42

Le modèle Ascent<sup>MD</sup> 42 de Napoléon est le plus gros foyer à face unique de la série Ascent<sup>MD</sup>. Offert avec de nombreuses options comme des façades décoratives, des moulures, des panneaux décoratifs simili-briques et des panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME<sup>MD</sup>, vous pouvez personnaliser le foyer Ascent<sup>MD</sup> 42 à votre guise afin de l'agencer à n'importe quel décor. Le foyer Ascent<sup>MD</sup> 42 se démarque par son élégance tout en produisant amplement de chaleur au besoin.

B42

Jusqu'à 25 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 40 %

42 po L x 34 1/16 po H

Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de ces appareils, consulter la page 19.

### Options et accessoires



Télécommandes F45 et F60  
Marche/arrêt ou à modulation



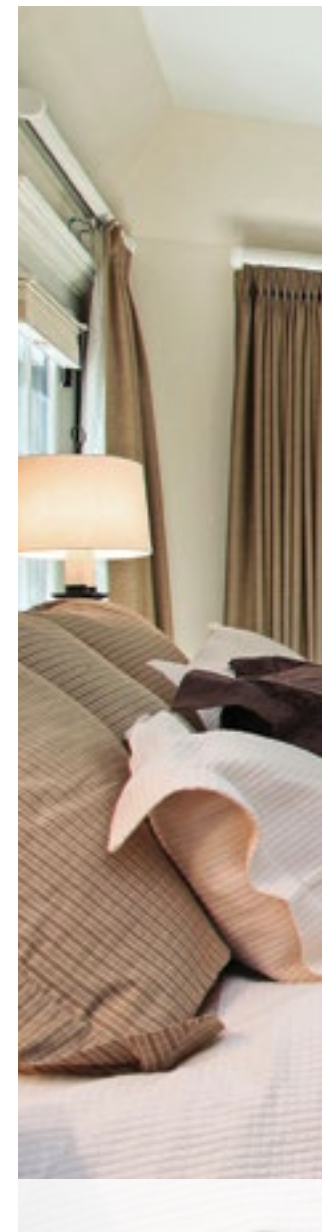
Façade décorative Héritage



Façade décorative Zen



Moulure de 2 po







Foyer Ascent™ 42 illustré avec une moulure de 2 po et des panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable.



Panneaux réflecteurs  
radiants en porcelaine  
MIRO-FLAMME™



Panneaux simili-briques  
victoriens



Panneaux décoratifs  
simili-briques en fini  
pierre de sable



Écran de protection inclus



## Foyer à évacuation directe **Ascent<sup>MD</sup> Multiface**

Le foyer au gaz Ascent<sup>MD</sup> multiface de Napoléon est disponible en modèle binaire ou péninsule à trois faces et vous propose différentes options de brûleur dont un brûleur pour bûches, un brûleur linéaire pour braises de verre ou un plateau décoratif arqué avec braises de verre topaze afin de s'agencer à n'importe quelle pièce de votre demeure. Le nouveau foyer au gaz Ascent<sup>MD</sup> multiface vous offre un débit maximal de 30 000 BTU, une très grande surface vitrée de 2023 po<sup>2</sup> pour le modèle binaire et 2484 po<sup>2</sup> pour le modèle péninsule, des possibilités de configurations multiples et un allumeur électronique avec système de dépannage à piles. Des ensembles et des panneaux décoratifs sont disponibles pour s'agencer à n'importe quelle pièce de votre maison.

### BHD4 - Binaire

Jusqu'à 30 000 BTU

Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 72 %

45 po L x 38 ¼ po H

Gaz naturel ou propane

### BHD4 - Péninsule

Jusqu'à 30 000 BTU

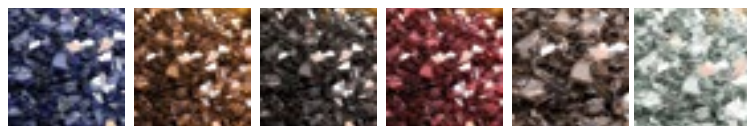
Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme de 72 %

43 ¼ po L x 38 ¼ po H

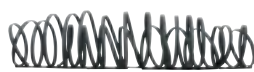
Gaz naturel ou propane

Pour connaître les autres spécifications de ces appareils, consulter la page 19.

## Options et accessoires



Ensembles alternatifs et ensembles décoratifs de braises de verre  
Six couleurs disponibles



Éléments décoratifs  
Serpentin métallique



Éléments décoratifs  
Bâtonnets plaqués nickel



Télécommandes F45 et F60  
Marche/arrêt ou à modulation



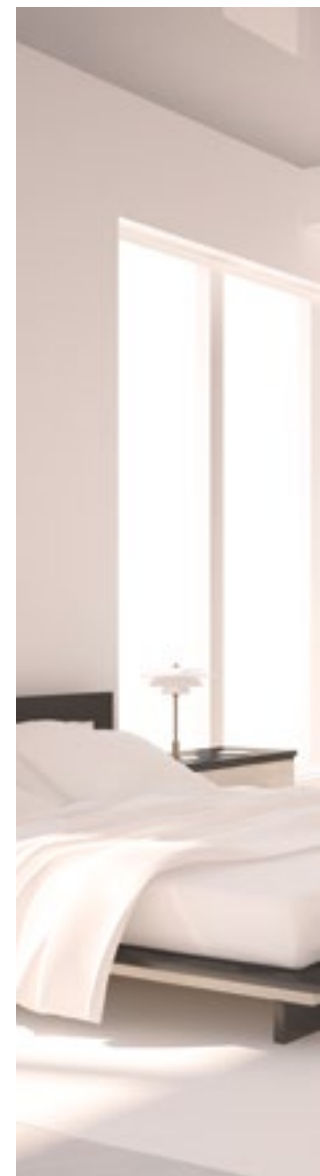
Brûleur pour bûches PHAZER<sup>®</sup>



Brûleur pour plateau décoratif arqué



Brûleur pour braises de verre  
comprenant un lit de braises  
CRYSTALINE<sup>®</sup> topaze







Foyer Ascent™ multiface illustré avec un lit de braises de verre CRYSTALINE™ topaze.



Foyer Ascent™ multiface illustré avec un brûleur pour bûches PHAZER™.



Panneaux décoratifs  
simili-briques Newport™



Panneaux réflecteurs  
radiants en porcelaine  
MIRO-FLAMME™



Écran de protection  
inclus



# Caractéristiques exceptionnelles

de la technologie d'avant-garde de Napoléon



## Système de brûleur d'avant-garde

Le système de brûleur sophistiqué de Napoléon offre une technologie de flammes supérieure. Les orifices de brûleur disposés de façon stratégique créent les FLAMMES JAUNES DANSANTES les plus réalistes de l'industrie.

## Soupapes calibrées avec précision

Entourées d'une enveloppe protectrice en fonte d'aluminium, les soupapes précises offrent une fiabilité absolue et un système de contrôle du gaz SAFE GUARD® sécuritaire à 100 %.

## Économie minimum de 30 % sur votre facture de chauffage avec le chauffage par zone

Le chauffage par zone signifie que vous chauffez la pièce que vous utilisez le plus avec une source auxiliaire de chauffage, comme un foyer homologué Napoléon. Le chauffage par zone est la solution évidente pour les familles soucieuses de la hausse du prix des combustibles.

## Une conception exceptionnelle

La finesse des détails est perceptible dans chaque aspect des foyers Napoléon... chacun d'entre eux est fabriqué à la main avec fierté et excellence pour durer toute une vie.

## Écrans de protection

Napoléon, un chef de file en matière de conception et d'innovation a conçu des écrans de protection esthétiques pour tous ses appareils au gaz afin de vous procurer une sécurité et une tranquillité optimales.

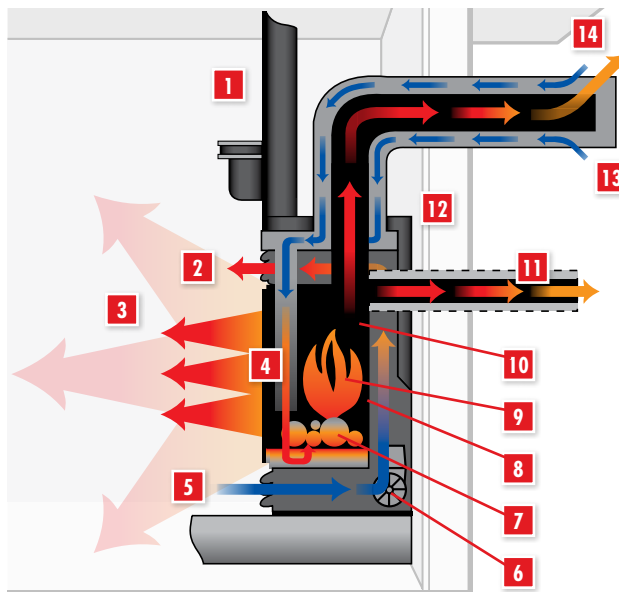


# Caractéristiques exceptionnelles

## de la technologie de l'évacuation directe de Napoléon

### Système à évacuation directe

1. Dégagement zéro à l'ossature combustible\*
2. Air ambiant chauffé par convection forcée
3. Chaleur radiante
4. Vitre en céramique ou en verre trempé à haute température qui laisse irradier plus de chaleur dans l'air ambiant de la pièce. Économisez jusqu'à 30 % sur vos coûts énergétiques avec le chauffage par zone et la chaleur radiante
5. L'air frais ambiant est attiré naturellement dans l'ouverture inférieure, il circule autour de la chambre de combustion, et il ressort réchauffé dans l'espace de séjour
6. Soufflerie optionnelle à vitesse variable avec roulements à billes à haute température qui augmente l'efficacité de chauffage
7. Système de brûleur en céramique d'avant-garde (certains modèles)
8. Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME® qui augmentent davantage la quantité de chaleur irradiée (optionnels sur la plupart des modèles)
9. Système de brûleur d'avant-garde qui produit les flammes les plus réalistes de l'industrie
10. Chambre de combustion scellée
11. Évacuation arrière optionnelle (certains modèles)



12. Système d'échangeur de chaleur efficace
13. Entrée d'air de combustion
14. Sortie des gaz d'évacuation

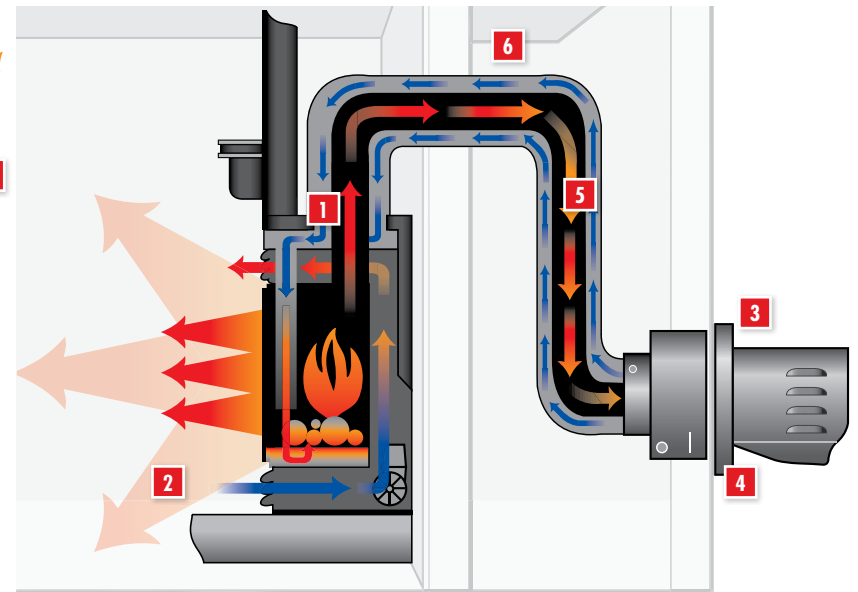
Pendant plus de 35 années de recherche et développement, Napoléon a perfectionné la technologie de l'évacuation directe, ce qui lui permet de vous offrir un foyer, poêle ou encastré qui convient à votre style de vie.

Grâce à la technologie de l'évacuation directe de Napoléon, vous pouvez concevoir et installer votre foyer dans des endroits uniques, qui étaient auparavant inaccessibles avec les foyers de maçonnerie traditionnels. Même votre sous-sol peut être transformé en une oasis chaleureuse et accueillante pour votre famille et vos amis.

Que vous rénoviez, construisiez ou remplaciez un foyer inefficace, Napoléon vous guidera vers le produit qui convient le mieux à vos besoins et à votre maison. L'achat d'un foyer Napoléon constitue un investissement intelligent qui procurera de nombreuses années de luxe abordable à vous et votre famille.

\* Pour les détails, consulter le manuel d'installation

### Terminaison à évacuation mécanique



1. Convient aux systèmes d'évacuation aux diamètres variés
2. Installation facile. Construction durable qui ne nécessite pas d'entretien
3. La soufflerie est installée à l'extérieur, dans la terminaison, ce qui assure un fonctionnement silencieux à l'intérieur
4. La terminaison peut se situer plus haute ou plus basse que le foyer, ce qui offre une plus grande polyvalence pour les installations à évacuation directe
5. Aucun tuyau vers la terminaison
6. Le système permet l'installation des conduits vers le haut ou vers le bas et même de contourner des objets (par ex. derrière les escaliers)

La terminaison à évacuation mécanique de Napoléon offre une plus grande polyvalence pour les installations à évacuation directe. La possibilité de positionner la terminaison plus haute ou plus basse que le foyer et d'installer les conduits vers le haut ou vers le bas permet d'effectuer des installations où l'emplacement du foyer se trouve à une distance considérable d'un mur extérieur. La soufflerie qui aspire les gaz de combustion hors du foyer est installée à l'extérieur, dans la terminaison, ce qui procure un fonctionnement silencieux à l'intérieur.

**Disponible pour certains modèles**

# Dimensions et spécifications

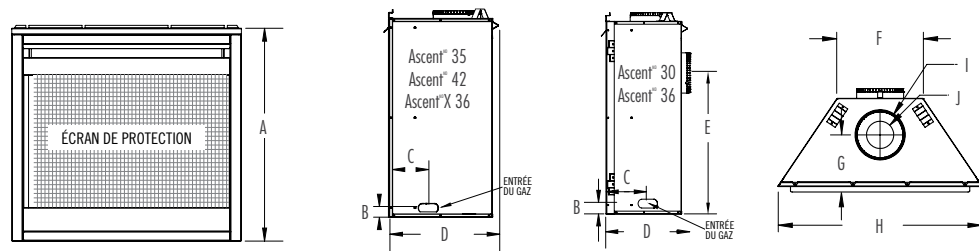
	GX36	B36	B30	B35	B42	BHD4P/ST	BHD4PG/ STG	BHD4PFC	BHD4STFC
Façade décorative Héritage (fini peint noir)	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Façade décorative Zen (fini peint noir)	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Moulure de 2 po (fini peint noir)	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Panneaux décoratifs simili-briques en fini pierre de sable	0	-	-	0	0	-	-	-	-
Panneaux simili-briques victoriens	0	-	-	0	0	-	-	-	-
Panneaux décoratifs simili-briques Newport™	0	-	-	-	-	0	0	0	0
Panneaux réflecteurs radiants en porcelaine MIRO-FLAMME™	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ensemble de bûches	S	S	S	S	S	S	-	-	-
Braises incandescentes	S	S	-	S	S	-	-	-	-
Lit de braises de verre	-	-	-	-	-	-	S	S	S
Ensembles décoratifs de braises de verre (noir, bleu, rouge, ambre, transparent et topaze)	-	-	-	-	-	-	0	0	0
Serpentin métallique décoratif	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Bâtonnets décoratifs plaqués nickel	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Télécommande marche/arrêt à affichage numérique	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Télécommande à modulation à affichage numérique	-	-	-	-	-	0	0	0	0
Soufflerie à vitesse variable et contrôle thermostatique	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Contrôle ajustable de chaleur et hauteur de flamme	S	S	S	S	S	-	-	-	-
Écran de protection approuvé	S	S	S	S	S	S	S	S	S
Précâblé pour un interrupteur mural	S	S	S	S	S	-	-	-	-

S - standard

0 - optionnel



## Ascent<sup>®</sup> 30, 35, 36, X36 & 42

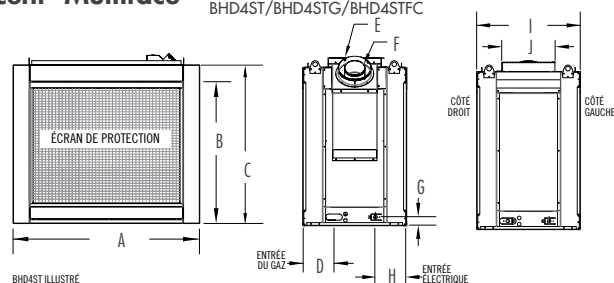


Modèle	A	B	C	D	E (Évacuation arrière)	F	G	H	I	J
Ascent <sup>®</sup> 30 - B30	34 1/16"	1 15/16"	7 3/16"	14"	24 3/16"	12 3/4"	8 5/8"	30"	4"	7"
Ascent <sup>®</sup> 35 - B35	34 1/16"	1 15/16"	7 3/16"	18 5/16"	S.O.	11 13/16"	11 5/16"	35"	5"	8"
Ascent <sup>®</sup> 42 - B42	34 1/16"	1 15/16"	7 3/16"	18 5/16"	S.O.	18 7/8"	11 5/16"	42"	5"	8"
Ascent <sup>®</sup> 36 - B36	34 1/16"	1 15/16"	7 3/16"	15 3/4"	24"	15 3/8"	9 1/16"	35"	4"	7"
Ascent <sup>®</sup> X 36 - GX36	34 1/16"	1 15/16"	7 3/16"	15 3/4"	24"	15 3/8"	9 1/16"	35"	4"	7"

Modèle	BTU (Débit)		Évacuation	Type de vitre	Dimensions de la vitre		Surface vitrée (po²)	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles
	Gaz naturel	Propane			Hauteur	Largeur		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu		
Ascent <sup>®</sup> 30 - B30	15 000	15 000	Dessus/arrière (4" x 7")	Trempée	23 11/16"	25 11/16"	609	68,9 %	72,5 %	S.O.	Optionnelle	Oui
Ascent <sup>®</sup> 35 - B35	20 000	20 000	Dessus (5" x 8")	Trempée	23 11/16"	30 11/16"	727	56,4 %	63,5 %	S.O.	Optionnelle	Oui
Ascent <sup>®</sup> 42 - B42	25 000	25 000	Dessus (5" x 8")	Trempée	23 11/16"	37 11/16"	893	62,5 %	65 %	S.O.	Optionnelle	Oui
Ascent <sup>®</sup> 36 - B36	18 000	18 000	Dessus/arrière (4" x 7")	Trempée	23 11/16"	30 11/16"	727	75,4 %	76,3 %	S.O.	Optionnelle	Oui
Ascent <sup>®</sup> X 36 - GX36	26 000	26 000	Dessus/arrière (4" x 7")	Céramique	23 11/16"	30 11/16"	727	70,1 %	73,8 %	S.O.	Optionnelle	Oui

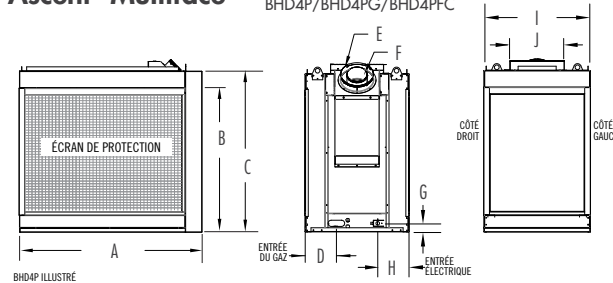
## Ascent<sup>®</sup> Multiface

Modèle binaire illustré  
BHD4ST/BHD4STG/BHD4STFC



## Ascent<sup>®</sup> Multiface

Modèle péninsule illustré  
BHD4P/BHD4PG/BHD4PFC



Modèle	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
BHD4ST/BHD4STG/BHD4STFC	45"	34 3/16"	38 1/4"	7 9/16"	8"	5"	2 1/16"	7 9/16"	25 1/8"	12 13/16"
BHD4P/BHD4PG/BHD4PFC	43 1/4"	34 3/16"	38 1/4"	7 9/16"	8"	5"	2 1/16"	7 9/16"	25 1/8"	S.O.

Modèle	BTU (Débit)		Évacuation 5" x 8"	Type de vitre	Dimensions de la vitre				Surface vitrée (po²)	Efficacités			Soufflerie	Homologué pour maisons mobiles
	Gaz naturel	Propane			Hauteur (extrémité)	Hauteur (face)	Largeur (extrémité)	Largeur (face)		ÉnerGuide	AFUE	Régime continu		
BHD4ST/BHD4STG/BHD4STFC	30 000	30 000	45°	Trempée	S.O.	28 1/2"	S.O.	35 1/2"	2024	67,9 %	66,98 %	69,3 %	Non	Oui
BHD4P/BHD4PG/BHD4PFC	30 000	30 000	45°	Trempée	27 1/8"	28 1/2"	17"	35 1/2"	2485	67,9 %	66,98 %	69,3 %	Non	Oui

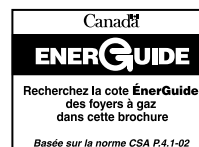


Foyers encastrés • Grils au charbon de bois • Foyers au gaz • Manteaux • Poêles à bois  
Fournaises hybrides • Foyers électriques • Chauffage et climatisation • Grils à gaz



7200, Route Transcanadienne, Montréal, Québec H4T 1A3  
24 Napoleon Road, Barrie, Ontario, Canada L4M 0G8  
103 Miller Drive, Crittenden, Kentucky, USA 41030

Tél. : 514 737-6294 Téléc. : 514 344-9925  
napoleonfoyers.com



Détaillant autorisé

Consultez le manuel d'instructions pour les directives d'installation complètes et les exigences de dégagement aux matériaux combustibles. Consultez les codes du bâtiment locaux et nationaux en plus de la réglementation sur le gaz. Toutes les spécifications sont sujettes à modifications sans préavis en raison des améliorations constantes apportées au produit. Les produits peuvent différer légèrement des illustrations. La hauteur et l'apparence de la flamme sont influencées par les diverses configurations d'évacuation et elles peuvent différer de l'illustration. Napoléon est une marque de commerce déposée de Wolf Steel ltée. © Wolf Steel ltée. ÉnerGuide - Une norme d'efficacité canadienne basée sur des cycles d'allumage et de refroidissement fréquents, de courte durée. Tous les appareils vendus au Canada sont soumis au système de cotation ÉnerGuide. AFUE - Une norme d'efficacité américaine (Département de l'énergie) basée sur des cycles d'allumage et de refroidissement prolongés, une mesure plus typique de l'usage d'un foyer. Régime continu - Reflète l'efficacité de chauffage maximale. Les images peuvent différer des produits en raison de la nouvelle réglementation pour les écrans de protection qui est entrée en vigueur en janvier 2015.